

BBS@U.EDU – das Lehren und Lernen mit digitalen Medien für berufsbildende Schulen professionalisieren

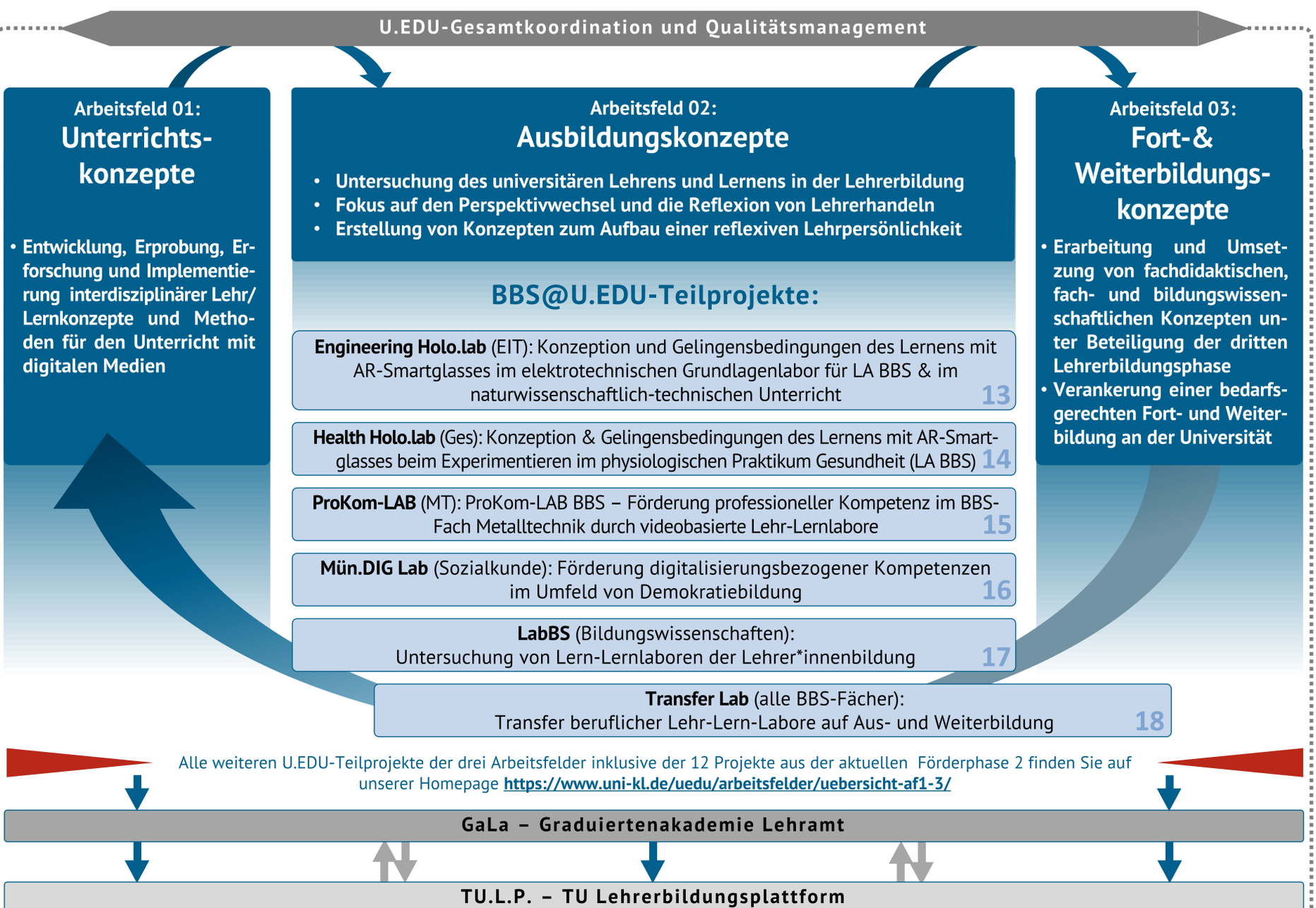
1. Ziele des Projekts

Ziel von BBS@U.EDU ist es, Lehramtsstudierende und Lehrkräfte an berufsbildenden Schulen (LA BBS) in der Entwicklung ihrer beruflichen Identität zu unterstützen und sie insbesondere im Bereich des Lehrens und Lernens mit digitalen Medien zu professionalisieren. Zentrale Fragestellungen sind:

- Wie lassen sich digitale Medien sinnvoll zur Vernetzung von Fachwissenschaften, Fachdidaktiken und Bildungswissenschaften einsetzen?
- Welchen Beitrag können digitale Medien für den Ausbau der Theorie-Praxis-Verknüpfung und die Zusammenarbeit zwischen Hochschule, Studienseminaren, Berufsschulen und Betrieben leisten?
- Wie können mit digitalen Medien die (angehenden) Lehrkräfte auf die speziellen Herausforderungen der heterogenen Lerngruppen sowie auf die Lernfeldorientierung im berufsbildenden Bereich vorbereitet werden?

2. BBS@U.EDU innerhalb der Struktur des Projekts U.EDU

- Gezielte Einrichtung von Lehr-Lern-Laboren für berufsbezogene Fächer im LA BBS unter besonderer Berücksichtigung der Perspektive von Digitalisierung
- Einrichtung und Etablierung vielfältiger und vernetzter Auseinandersetzungsmöglichkeiten mit neuen Medien an allen beteiligten Lernorten – Hochschule, Schule, Studienseminare, Lehrkräftefortbildungseinrichtungen und Betrieben
- Einpassung in die bereits vorhandene Gesamtprojektstruktur unter konkreter Verortung in den U.EDU-Arbeitsfeldern 02 und 03



Projektorganisation:

- Projektleitung: Prof. Dr.-Ing. Norbert Wehn
- Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. Jochen Kuhn
- Projektkoordination: ZfL – Zentrum für Lehrerbildung TU Kaiserslautern

